

## Übersicht

### Vibrationswendelförderer / Sortiergerät / Wendelförderer / Vibrationsförderer

Lager Nr.: S61892



#### Preis

**1.050,00 €\***

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

## Beschreibung

Vibrationswendelförderer / Sortiergerät / Wendelförderer / Vibrationsförderer RNA  
Rütteltopf, Sortiergerät / Schraubenzuführung mit Vibrationsförderer für Schraubtechnik  
Zuführsystem, Zuführgerät  
Hersteller: RNA Rhein-Nadel Automation GmbH  
Typ: SRC-N 250-2L  
Baujahr: ca. 2000  
Topf-Durchmesser unten: 300 mm  
Topf-Durchmesser oben: 350 mm  
Topf-Innenhöhe: ca. 25 mm  
Sortierbahnbreite: ca. 30 mm  
Gesamthöhe (Antrieb + Topf mit Sortierbahn): 380 mm  
Schwingfrequenz: 100 Hz / 6000 min<sup>-1</sup>  
Netzanschluss: 230 Volt, 50 Hz  
- Der Förderer wurde zum Zuführen von KFZ- Schmelzsicherungen genutzt  
Platzbedarf Ø x H: 420 x 390 mm  
Gewicht: 52 kg  
guter Zustand

Ein Wendelförderer besteht immer aus zwei wesentlichen Komponenten.

1) Sortiertopf, in dem die Teile ausgerichtet werden

Erstellt am 27.06.2026.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

\* Alle Preise exkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten, wenn nicht anders angegeben.

2) Antrieb, der durch mechanische Schwingungen Vibrationen im Sortiertopf erzeugt und damit die Teile in Bewegung setzt.